

黑江清之意

定價金壹四貳抬五錢

TAIDLIAN	ACTITECT TACTATE EL ES
INDEX.	AQUIFOLIACEAE. 54, 55.
	ARALIACEAE. 85.
A.	AUCUBA JAPONICA. 94.
ABIES	B.
ALCOKIANA. Nº 24	
ABIES FIRMA. 23	BAMBUSA. 100.
ABIES POLITA. 22	BENI-BIYAKUSHIN.12.
ABIES TSUGA. 21	BERBERIDACEAE. 98.
ABIES VEITCHII. 25	BETULA ALBA. 40.
ACERACEAE. 78	
ACER	ULMIFOLIA, 39.
POLYMORPHUM. 78	3 BIWA. 74.
ACTINIDIA ARGUTA. 86	BOTAN-GEYAKI. 46.
AESCULUS	BUNA. 43.
TURBINATA. 75. 76	BUXUS
AKA_GASHI. 29	SEMPERVIRENS. 53.
AKA—MATSU. 13	
AKI—NIRE. 51	\mathbb{C}_{\bullet}
ALNUS FIRMA. 37	
ALNUS MARĮTIMA. 38	
AMENTIFERAE.	JAPONICA. 84.
From 29. To 44	. CAPRIFOLIACEAE. 88.
ANACARDIACEAE.	CARPINUS. 44.
From 63. To 65	CASTANEA
AOGIRI. 58	· VULGARIS. 36.

AOKIBA.

94.

CEDRELACEAE.	91.	DIOSPYROS	
CELASTRACEAE.	97.	KAKI. 67	68.
CELTIS SINENSIS.	50.	DISTYLIUM RACEMOSUM.	96.
CEPHALOTAXUS DRUPACEA.	18.	DZUMI.	73.
CERCIDIPHYLLUM JAPONICUM.	57.	E.	
CHAMAECYPARIS OBTUSA.	7.	EBENACEAE. 67.	68.
CHAMAECYPARIS PISIFERA.	8	ELAEOCOCCA CORDATA.	52.
CHAMAEROPS EXCELSA.	99.	ERYOBOTRYA JAPONICA.	74.
CHAN—CHIN.	91.	EUPHORBIACEAE.	53.
CHIJIRE-DOCHI.	76.		52.
CINNAMOMUM CAMPHORA. 79.	80.	EVONYMUS SIEBOLDIANUS.	97.
CONIFERAE. From 1. To	26	F.	
CORNACEAE.	94.		
CRYPTOMERIA JAPONICA. From 1. To	5.	FAGUS SYLVATICA. FRAXINUS	43.
D.		LONGICUSPIS.	89.
		G.	
DEUTZIA SCABRA.	66.		196
DILLENIACEAE.	86.	GRAMINEAE.	100.

		JUGLANDACEAE.	27.28.
		JUGLANS	
	1	MANDSHURICA.	27.
HAJI.	64.	JUNIPERUS	
HAMAMELIDACEAE.	96.	JAPONICA.	12.
HAN-NOKI.	38.		
HIBA.	9.	K.	
HIMEKO_MATSU.	15.		
HINOKI.	7.	KAKI.	67.
HIRAGI.	90.	RICINIFOLIA.	85.
HOMOIOCELTIS ASPERA.	49.	KANBOKU.	88.
HōNOKI.	56.	KARA—MATSU.	16.
HOVENIA DULCIS.	87.	KASHIWA.	34.
		KATSURA.	57.
		KAYA.	17.
		KENPO—NASHI.	87.
ICHII. ICHō.	6. 26.	KEYAKI	45.
ILEX CRENATA.	54.	KIRI	59.
ILEX INTEGRA.	55.	KIWADA	61.
INUG-AYA.		KONARA	35.
	18.	KUNUGI	33.
INU_TSUGE.	54.	KURI	36.
ISU.	96.	KUROBE_SUGI	4.
J.		KURO-GAKI	68.
		KURO-MATSU	14.
JINDAI—SUGI.	5.	KUROMOJI	81.

KURUMI.	27.	MINEBARI. 37.
KUSU. 79.	80.	MOCHINOKI. 55.
KUWA.	47.	MOKKOKU. 83.
KWARIN.	72.	MOMI. 23.
	Annual Control of Cont	MOMIJI. 78.
1,		MORUS ALBA. 47. 48.
		MUKUNOKI. 49.
LAGERSTROEMIA	0~	MUKUROJI. 77.
INDICA.	95.	MUME. 70.
LAURINEAE. 79. 80.		
LEGUMINOSAE.	82.	
LINDERA SERICEA.		NAGI. 20.
LYTHRACEAE.	95.	NANDINA
		DOMESTICA. 98.
		NANTEN. 98.
		NASHI. 71.
MA_DAKE.	100.	NEDZUKO. 10.
MAGNOLIACEAE. 56	. 57.	NURUDE. 65.
MAGNOLIA HYPOLEUCA.	56.	
MAKI.	19.	
MAYUMI.	97.	OLEA AQUIFOLIUM. 90.
MELIACEAE.	92.	
MELIA JAPONICA.	92.	OLEACEAE. 89 90.
MICROPTELEA		P.
PARVIFOLIA.	51.	
MIDZUME.	39.	PALMAE. 99.

PAULOWNIA		Q.	
IMPERIALIS. 59. PHELLODENDRON	60.		29.
AMURENSE. PHILADELPHIACEA	61. E.	QUERCUS CRISPULA. QUERCUS	35.
PINUS MASSONIANA.	66.	CUSPIDATA. QUERCUS DENTATA.	31.
PINUS PARVIFLORA	Te line	QUERCUS GLAUCA.	7
PLANERA JAPONICA 45.	The second second	QUERCUS PHYLLIREOIDES.	32.
PODOCARPUS MACROPHYLLA.	19.	QUERCUS SERRATA	33.
PODOCARPUS NAGEIA.	20.	\mathbf{R}	
POPULUS SIEBOLDII.	42.	RHAMNACEAE.	87.
PRUNUS MUME.	70.	RHUS SEMIALATA. RHUS	65.
PRUNUS PUDDUM. PSEUDOLARIX	69.	SUCCEDANEA. RHUS	64.
KAEMPFERI. PTEROCARYA	16.	VERNICIERA. ROSACEAE.	63.
SORBIFOLIA. PUNUS	28.	From 69. To	74.
DENSIFLORA.	13.	S.	
PYRUS CHINENSIS.	12.	SAKURA.	60
PYRUS COMMUNIS.	71.	SAILUITA.	69.

SALIX JAPONICA. 4	1.	SUGI.	From	1.	To	5.
SANSHO. 6	2.					
SAPINDACEAE 75. 76. 7	7.		T.			
SAPINDUS					The second	
MUKUROSI. 7	7.	TAXUS	CUSPI	DA!	TA	6.
SARU—SUBERI. 9	5.	TERNS	TROEM.		"	
SAWA—GURUMI.	28	medaton	DOTA		33.	84.
SAWARA.	8.	TERNST JAPO	ROEM. NICA.	LA.		83.
SCROPHULARIACEAE.		THUJOI		19.9		
	0.		BRATA			9.
	2.	THUJOH	esis			
	1.	LEAT	EVIRE	NS		10.
SHIMA—GIRI. 60	0.	THUYA.				11.
SHIMA—GUWA. 4	8.	TOCHIN	OKI.			75.
SHI—O-JI. 8	5.	TOGA-1	HMOM.			22.
SHIRABE. 2	5.	TOHI				25.
SHIRAKANBA. 4	0.	TONERI	KO			89.
SHIRA—GASHI. 30	0.	TORREY	A			
SHIRAKUCHI 86	6.	NUCI	FERA.			17.
SHU_RO 99	9.	TSUBAK	I.			84.
SOPHORA JAPONICA.82	2.	TSUGA.				21.
SORO. 44	4.	TSUGE.				53.
STERCULIACEAE. 5	8		NI.			
STERCULIA						
PLATANIFOLIA 58	3.	UBAME	GASHI.			32.
STYRACAEAE. 9:		URTICA	CEAE.		1000	
STYRAX JAPONICUM.9	3.	From	n 45.	T	0	51.

URUSHI. 63. UTSUGI. 66. VIBURNUM OPULUS.88. W WABYAKUDAN. 11. X. X ANTHOXYLACEAE. 61. b2. XANTHOXYLUM PIPERITUM. 62. YAKU—SUGI. 3. YAMAGIRI. 52. YAMANARASHI. 42. YANAGI. 41. YEGO. 93. YENJU. 82. YENOKI. 50. THE END.

48 mm of 1/2			
The same of			
1		檢 名 畢	
	だみ	壹號 至 五號	か岩
	すわうのき	八十五號	せのき
	せんだん	七十八號	もみぢ
-	んみ	八十三號	かくひく
	できのか	十五號	ひめとまつ
	いのか	五十四號	びんか
	ひらぎ	九十六號	ひよんのき

七十四號	びわ	九號	しなば
九十三號	きご	八十二號	きんじゅ
三十一號	という。	九十九號	たゆる
四十四號	せらで	六十號	なるがあり
四十八號	かなべら	五號	じんだいすぎ
二十五號	生らびろ	八十一八十二	せろうなくする
二十號	おらかし	四十號	去らかんば
二十五號	せいとべ	八十五號	世
九號	たろび	二十五號	とろつが
二十九號	みづめ	二十七號	みねばり
十三號	かまつ	六十一號	きんだ
五十九號 六十號	274	六十一號	きはだ
六十九號	2000	六十二號	さんせう

二十八號	さわざるみ	八號	とわら
九十五號	さるすべり	九號	あすなる
五十一號	あきにれ	五十二號	あぶらぎり
六號	あらくぎ	十六號	あかまつ十三號
二十九號	あかがき	五十八號	あをぎり
九十四號	あたきば	五十號	いのも
二十四號	いぞまつ	三十五號	となら
六十五號	ふどのも	四十三號	まな
四十五號四十六號	たやか	八十七號	けんぽなち
九十七號	まゆみ	十九號	A 470
二十四號	まつはだ	百號	まだけ
五十二號	やなもり	四十二號	やまならし
二號	せつすぎ	四十一號	やなぎ

The state of the s	Aggrafia market din dakan san dakan dan dakan dan dakan dan dakan dan dakan dan dan dan dan dan dan dan dan da		
す 七十九號 八十號	九歳く	Constants of the Constant	くろまち
わりん 七十二號	四十八號	四十七號四	2 40
るみニーナ七號	三十三號	DE DE	くぬぎ
り二十六號	八十一號	八	くろもじ
ろび一大號	二十二號	十四號二	くろきつ
ろつが二十一號	六十八號	六	くろがき
ろべすぎ 四號	七十號	+1	\$ 30
つぎ六十六號	六十三號	六	うるし
うばめがし三十二號	四十九號	四	なっのも
むくろじ七十七號	八十七號	七十一號八	なせい
ぎニーナ號	九十八號なぎ	九	なんてん
ら三十五號	號しなら	十號	ねづと
つげ五十三號	八十六號	八	つた

	つがニート	333	よめあり	からニーー	かや	からまつ	かつら	からぐるみ	たみつ	れにざるみ	りうせん	ちやんちん	とうひ
	二十一號二十二號	四十四號	四十二號	九號二十號	十七號	上一八売	五十七號	二十八號	十四號	二十七號	二十五號	九十一號	二十四號
e de de de la constitución de la constitución de de descripción de descripción de la constitución de la constitución de de de descripción de	つかんみ	つばき	たごのき	からわ	かき六十七號	かんぼく	からから	からやなぎ	わびやくだん	をのを収	ぬるで	ちーやのき	ちゃれぞも
	二十二號	八十四號	八十九號	三十四號	六十八號	八十八號	六十二號	四十壹號	十壹號	三十七號	六十五號	九十三號	七十六號

とがんみ	となるも	へばがや	ほうのも	はじ	ばらんみ	はりぎり	いず	いなき	いらんみ	いぬつげ	いかる	
	七十五號											檢
二十二號	七十六號	十八號	五十六號	六十四號	二十二號	八十五號	九十六號	十二號	二十二號	五十四處	六號	名
とねらと	\$ 35°	りとなっ	べにびや	ぼたんげやき	はんのき	はりんみ	ろくろぎ	いてう	St. Na.	いつとも	いぬがや	
	一一號		くしん	チわ					-	,	1	
八十九號	二十二號	二十四號	十二號	四十六號	二十八號	二十二號	九十三號	二十六號	三十二號	五十八號	十八號	

No 100. MA—DAKE.

BAMBUSA.

GRAMINEAE.

百

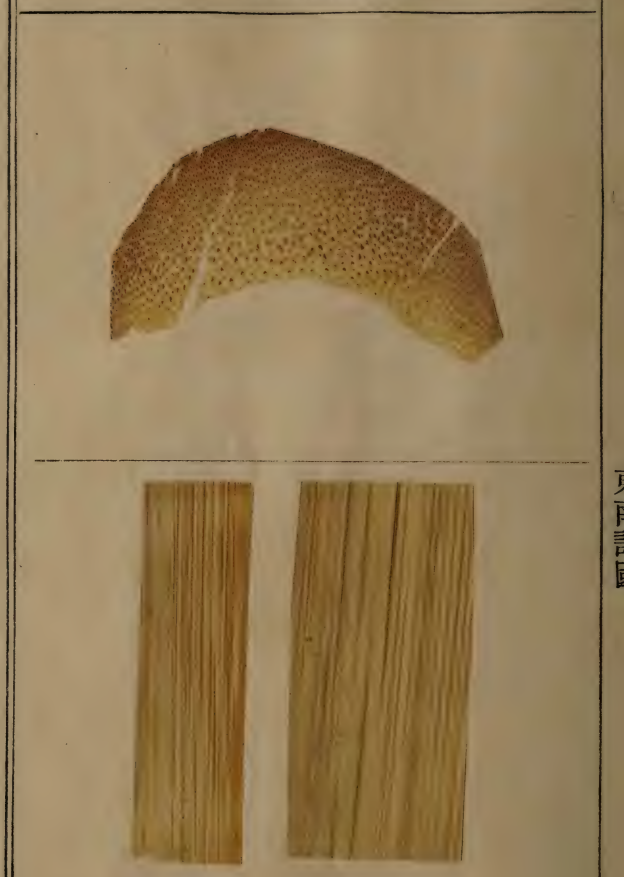
まだけ

苦竹

東南諸國

(建)

) (器)



No 99. SHU—RO.

CHAMAEROPS EXCELSA TH.

PALMAE.

九十九

ちゅる 機櫚

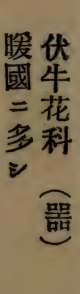
東南諸國

建)(器)(毛ノ用多シ)

98. NANTEN. No NANDINA DOMESTICA. TH. BERBERIDACEAE.

九十八

なんてん俗南天燭







Nº 97. MAYUMI. EVONYMUS SIEBOLDIANUS BL. CELASTRACEAE.



武藏 萬矛科 (器)



Nº 96. ISU. DISTYLIUM RACEMOSUM S. ET Z. HAMAMELIDACEAE.





九十六

いす

蚊母樹 俗柞

四年 伊豆三宅八丈

ガロッカーの対象を

四世國黑

=/ L

95. SARU—SUBERI. LAGERSTROEMIA INDICA LINN. LYTHRACEAE.





九十五

さるすべり

紫薇又百日紅 千屈菜科

信濃 其他 (建)(石鑿ノ

Nº 94. AOKIBA. AUCUBA JAPONICA TH. CORNACEAE.





九十四

あをきば、松葉珊瑚

伊豆其他

(箸)

(小器)

Nº 93. YEGO.

STYRAX JAPONICUM S. ET Z.

STYRACACEAE.

九十三

きだ

ろぎ 武 職 伊 豆 I





No 92. SENDAN. MELIA JAPONICA G. DON. MELIACEAE.

九十二

せんだん

棟 俗栲又栴檀

丹椋谷科

中國





No 91. CHAN—CHIN.

CEDRELACEAE.

九十

ちやんちん椿

丹椿波科

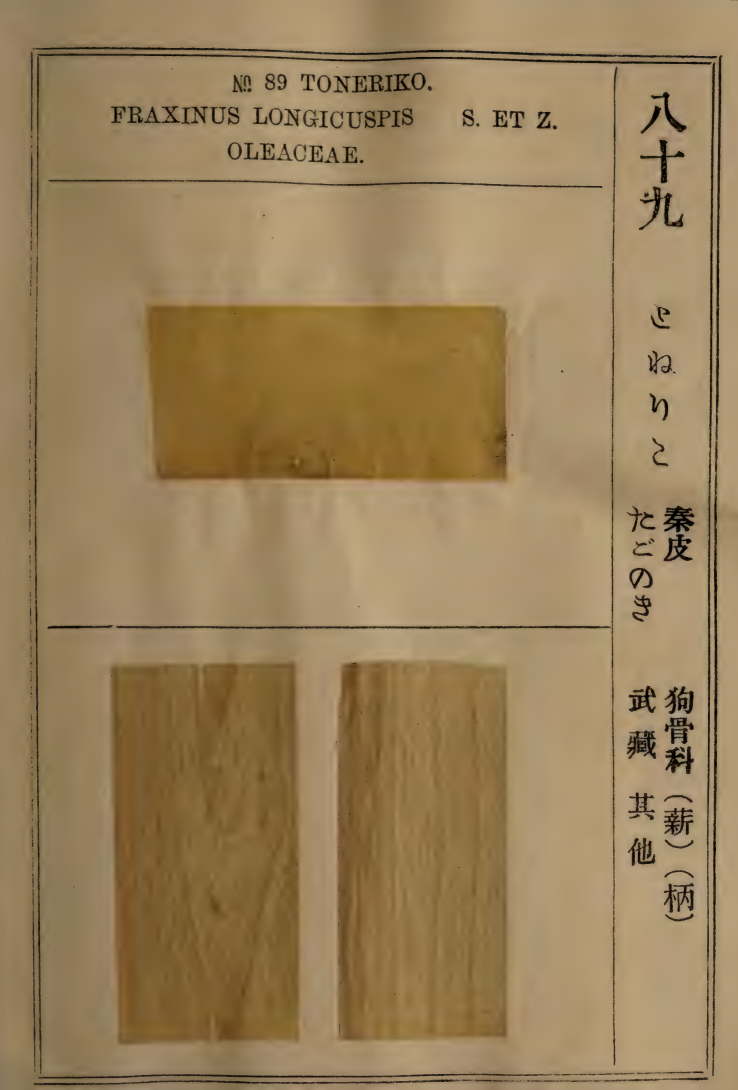
丹後器)

但馬









Nº 88 KANBOKU. VIBURNUM OPULUS LINN. CAPRIFOLIACEAE.





八十八

かんぼく

俗肝木

忍冬科 (楊枝)

Nº 87. KENPONASHI. HOVENIA DULCIS TH. RHAMNACEAE.







八十七けんほな点

俗なーと稱す

上野 其他 (器)

Nº 86. SHIRAKUCHI. ACTINIDIA ARGUTA PLANCH. DILLENIACEAE.





あらくち

獼猴桃

小野 日光 水天蓼科(木管)日光ニテ土瓶敷

M 85. SHIO—JI. KALOPANAX RICINIFOLIA. MIQ. ARALIACEAE.







八十五

た ほ ぢ

即はりぎり」せのき日光

DH光 三陸信濃磐城下野日五加科 (建) (器) (知

No 84. TSUBAKI. CAMELLIA JAPONICA LINN. TERNSTROEMIACEAE.

八十四

つばき

山茶

殿 何 其

他有器

地





No 83. MOKKOKU. TERNSTROEMIA JAPONICA TH. TERNSTROEMIACEAE.





武殿下野 其他 茶科 (器) (櫛)

Nº. 82. YENJU SOPHORA JAPONICA: LINN. LEGUMINOSAE

たんじ W

槐

日荳向科 其他







Nº 81. KUROMOJI. LINDERA SERICEA BL. LAURINEAE.

八十

くるもじ

阿披 伊豆 其他樟科 (小楊枝)



80. KUSU. (JORIN-MOKU) CINNAMOMUM CAMPHORA FR. LAURACEAE.

同上

伊材 豆理

一佐 日向等 地





Nº 79. KUSU. CINNAMOMUM CAMPHORA FR. LAURACEAE.



樟 俗

楠

伊樟 豆科 紀(伊器

土佐 日向等ノ南地) (船)







No 76. CHIJIRE-DOCHI. AESCULUS TURBINATA B.L. SAPINDACEAE.

ちゃれどち

同上ノ中材理皺紋アルモノ(

器

No 75. TOCHINOKI AESCULUS TURBINATA B.L. SAPINDACEAE.



七十五色为 9 步 俗七 **杤葉** 叉樹 橡 叉 栩 無息樹 伊 器

Nº 74. BIWA. ERYOBOTRYA JAPONICA LINDL. ROSACEAE.





武藏 駁河 飛驒(器)

樂器



Nº 73. DZUMI.
PYRUS.

ROSACEAE

七十二

をみ 俗桷

下野日光 信濃 甲斐 薔薇科 (器) (皮ヶ染料トス)





Nº 72. KWARIN. PYRUS CHINENSIS POIR ROSACEAE.



、わりん俗花櫚

甲斐其他 翻 科

《器





なた

梨







上野 伊豆 磐城 等 蕃 磯 科 (器) (櫛) (版)

Nº 70. MUME. PRUNUS MUME S. ET Z. ROSACEAE.



うめ

梅

東京其他 (櫛)

(櫛) (小器)



Nº 69. SAKURA. PRUNUS PUDDUM WILL. ROSACEAE.







六十九 さくら

櫻

苦酸科(版)(器

M. 68. KURO-GAKI. DIOSPYROS KAKI LINN. EBENACEAE.







ノ くるがき俗黒柿 がき柿心黒木

甲斐 信濃 薩摩 武藏 秩父泥中ニ埋テ黒色ナラシュルアリ

柿

祐樹科 (器)







Nº 66.UTSUGI. DEUTZIA SCABRA TH. PHILADELPHACEAE.

六十六

うつぎ溲硫俗檀

伊豆 其他

科(木管)(木町)(寄木)

Nº 65. NURUDE. RHUS SEMIALATA MURR. ANACARDIACEAE.







六十五

ぬるで塩膚木

武藏 其他 (器

Nº 64. HAJI. RHUS SUCCEDANEA LINN. ANACARDIACAE.



はご俗黄檀

百向 薩摩 其他





Nº 63. URUSHI RHUS VERNICIFERA DC. ANACARDIACEAE.

漈 樹

北





大和 北 地諸國 (器)(梭)(魚網ノ浮木)(巻木)



M. 61. KIWADA. PHELLODENDRON AMURENSE RUPR. XANTHOXYLACEAE.

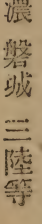


当的 た

即きはだ

栢

近秦江椒 (皮ラ染料トス









Nº 60. SHIMA—GIRI. PAULOWNIA IMPERIALIS S. ET Z. SCROPHULARIACEAE.



ちょぎり

做二此名アリ には 野後 日向 佐め二此名アリ



五十九

かり 白桐叉桐

下野 武藏秩炎南部仙臺 玄參科 (器)

丹後





Nº 57. KATSURA. CERCIDIPHYLLUM JAPONICUM S ET Z. MAGNOLIACEAE.



桂



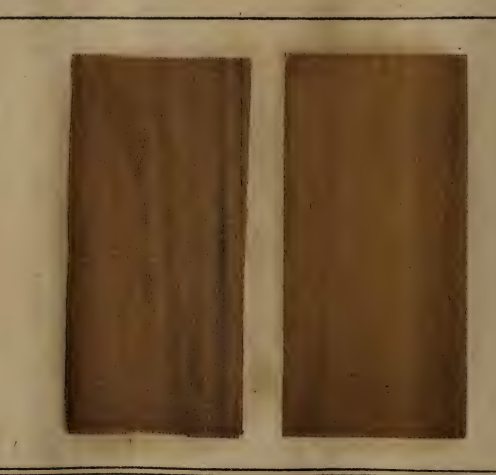




歌 河 千頭山 岩代 信濃 三陸等 木 蘭 科 (器)

MAGNOLIA HYPOLEUCA S. ET Z. MAGNOLIACEAE.





五十六

ほうのき

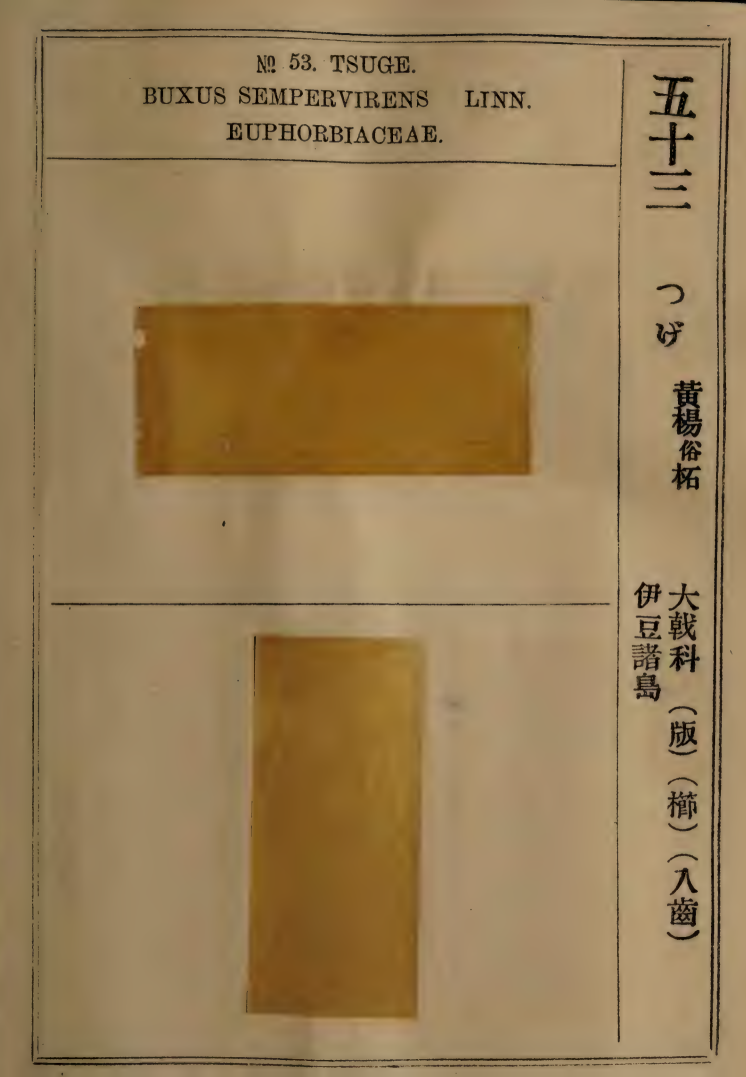
谷朴浮爛羅樹

信濃 常陸 三陸 磐城 木蘭科 (器) (炭) Nº 55. MOCHINOKI.
ILEX INTEGRA. TH.
AQUIFOLIACEAE.

五十五

もちのき冬青





Nº 52 YAMA—GIRI. ELAEOCOCCA CORDATA BL. EUPHORBIACEAE.







五十二一中事 伊一 豆器 相模桐 其他

MICROPTELEA PARVIFOLIA SPACH. URTICACEAE.



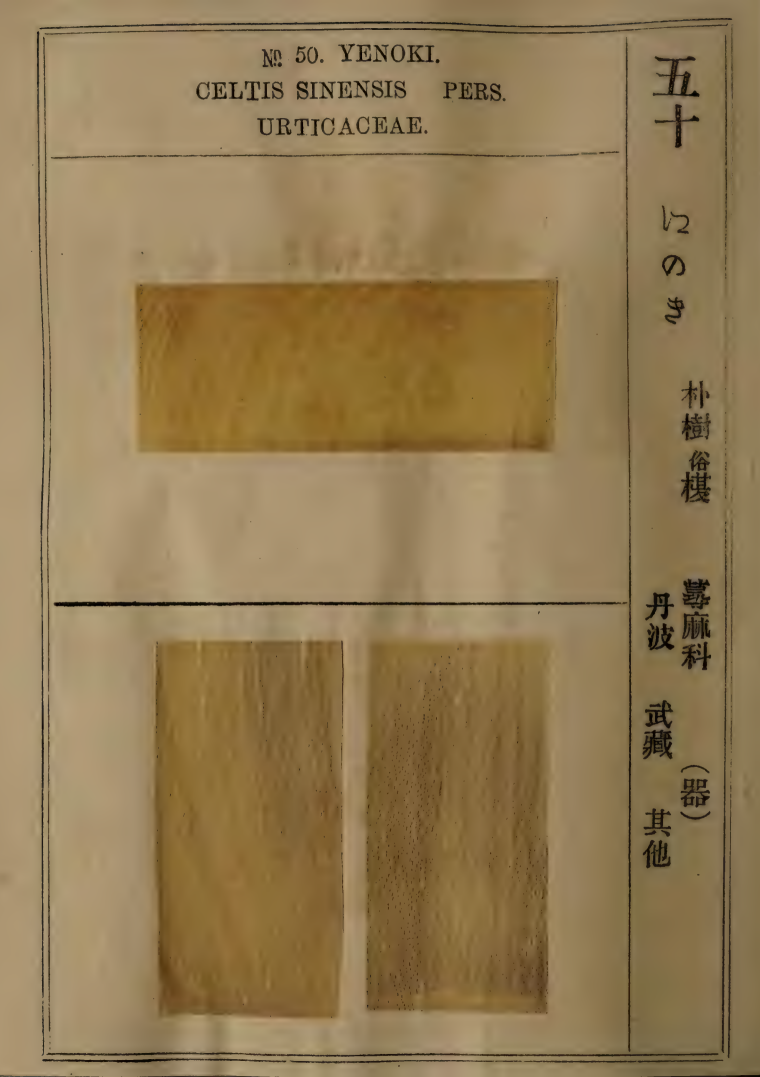
あきにれ

榔榆

導麻科 其外

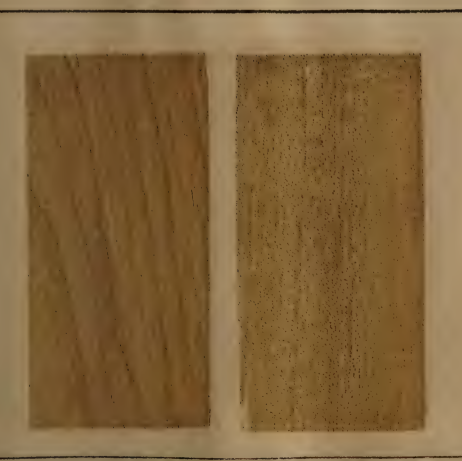
器





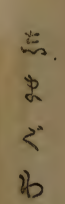
Nº 49. MUKUNOKI. HOMOIOCELTIS ASPERA B L. URTICACEAE.





四十九むくれき 丹旗科 武藏 其他(品 (葉ハ材チ磨リコ用

NO 48. SHIMA—GUWA MORUS ALBA LINN. URTICACEAE.



伊豆上ノ 三島日 八文の故二名ク

(器







Nº 47. KUWA. MORUS ALBA LINN. URTICACEAE.

b





伊蕁 豆御倉

目 向噐

丹後



NO. 46. BOTAN—GEYAKI. PLANERA JAPONICA MIQ. URTICACEAE.



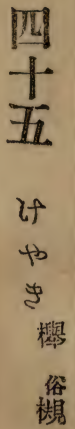


ほたんげやき

同上ノ材理美麗環狀チナスモノ(器)

Nº 45. KEYAKI.
PLANERA JAPONICA
URTICACEAE.

MIQ.





認伊 信濃 日向 長門 陸奥 蕁麻科 (建) (器) (船)

Nº 44. SORO. CARPINUS SPECIES. AMENTIFERAE.

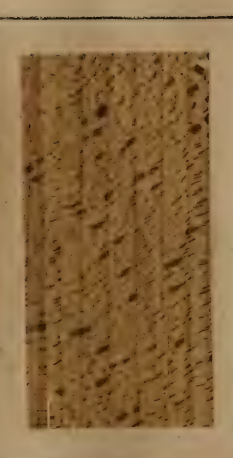


陸奥其他諸國山野ニ多シ、薬夷科(建)(薪)蝙蝠傘ノ柄ニ用フ

Nº 43. BUNA. FAGUS SYLVATICA LINN. AMENTIFERAE.







ぶ な 山毛塚俗様又物

四十三

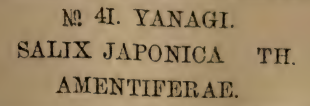
下野 陸奥 信濃 武藏秩文 豐前蓁荑科 (器)(船)

M. 42. YAMANARASHI. POPULUS SIEBOLDII MIQ. AMENTIFERAE.

四十

やまならし即よめふり

野 其他 (楊枝)(印材



四十

やなぎ働からやなぎ

武<u>爾</u>磐城





Nº 40. SHIRAKANBA. BETULA ALBA LINN. AMENTIFERAE.



ちらかんば

棒木

来夷科 (器)(外皮サリテ物サ窓ク

用





外皮



M. 39. MIDZUME. BETULA 'ULMIFOLIA S. ET Z. AMENTIFERAE.



みぎめ







常陸 信濃 下野 日

光

NO 38. HAN--NOKI. ALNUS MARITIMA NUTT. AMENTIFERAE.





二十八

はんのき

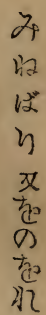
赤楊

武殿、科

殿河 遠

遠江 西國ニ無シーシテ烟少シ皮テ染料トス

M. 37.MINEBARI. ALNUS FIRMA S. ET Z. AMENTIFERAE





材の中心の堅キトコロサ「サノサレ」ト稱スミチバリノ特テ中心ノ残リタル者或ハ荼荑科(器)(梭)下野日光信濃







常陸 下野日光 武藏 甲斐 磐城 陸、東夷科 (建) (器) (船)

Nº 35. KONARA. QUERCUS CRISPULA BL. AMENTIFERAE.



なら

即枪 となら

武夷

其外諸國三多之(船)(新)(

(炭







Nº 34. KASHIWA. QUERCUS DENTATA TH. AMENTIFERAE.





かしら槲俗柏

武<u>藏</u> 上野

(建)(皮ラ染料トス)

Nº 33. KUNUGI. QUERCUS SERRATA TH. AMENTIFERAE.





くぬぎ

樂

伊豆 兩野 **福津**

(於

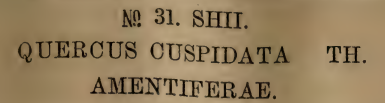
Nº 32. UBAME—GASHI. QUERCUS PHYLLIREOIDES A. GRAY. AMENTIFERAE.

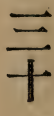




ば ट् 35 及いまめ

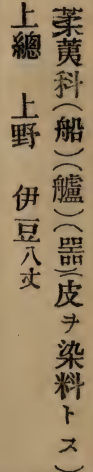
薩文文 伊豆 (艫ノ臍)(器





黑 r 柿可

樹俗 椎







Nº 29. AKA—GASHI. QUERCUS ACUTA TH. AMENTIFERAE





一十九

あかがし

血儲俗赤樫

肥前天草 薩摩 常陸 下野菜黄科 (艫) (器) (船

Nº 28. SAWA—KURUMI PTEROCARYA SORBIFOLIA S.ET Z. JUGLANDACEAE.



一十八

さわぐるみ俗壽光皮皮名 常陸 下野又かわぐるみ 胡桃科 (

Nº 27 KURUMI. JUGLANS MANDSHURICA IAXIM. JUGLANDACEAE.

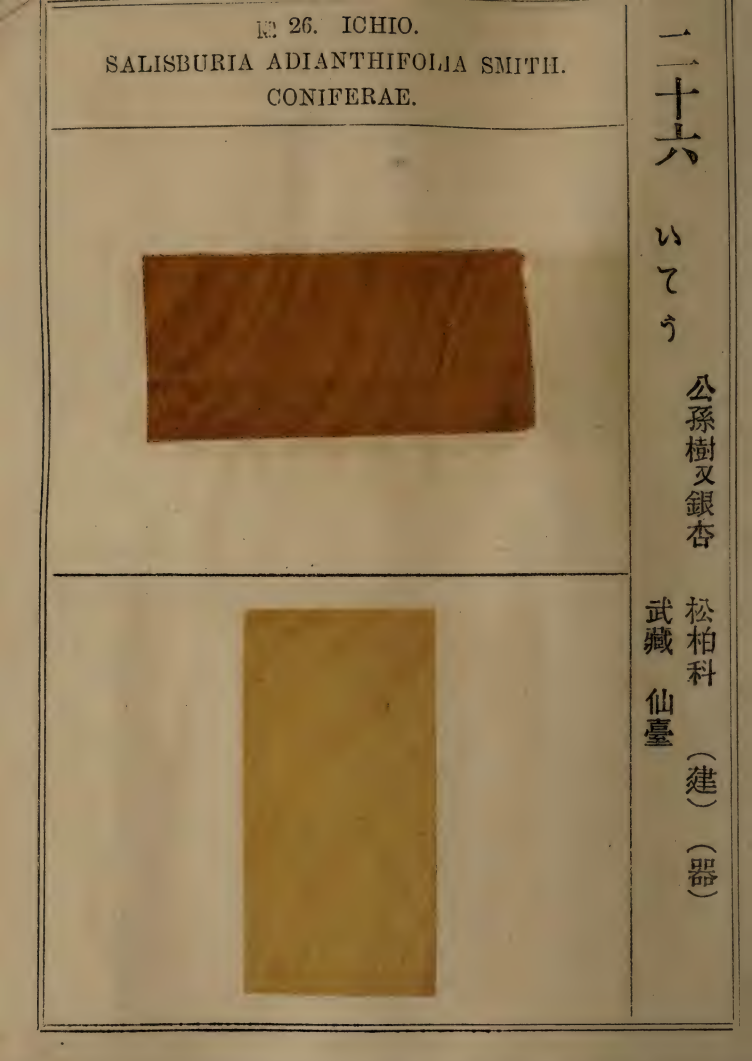




くるみ れよくるみ 上野 陸奥 胡桃科

器 丹波

信濃



ABIES VEITCHII LINDL.
CONIFERAE.



のうせん 日光しろつが 日光 の白僧曾 こらびる 松柏科 信

№ 24. TŌHI. ALCOKIANA LINDL. ABIES CONIFERAE.

ですい

又に

でまつ

北海道

ですい

スに

でまつ

まつはだ日光

野日光

M. 23. MOMI.

ABIES FIRMA S. ET Z.

CONIFERAE.



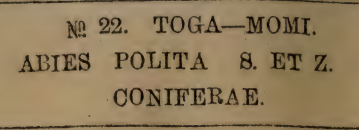




二十二、もみ機俗

岩城 信濃水質 陸奥

(船)







一十一でがんみいらもみつかるみ

富士くろまつ尾州 下野 殿河水曾はりもみ日光

松村 松柏科(器)

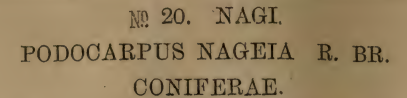
Nº 21. TSUGA. ABIES TSUGA S. ET Z. CONIFERAE.







どが西京 くろつが 日光 殿河千頭山 俗梅 山城 柳尾山 (器)









-

なき

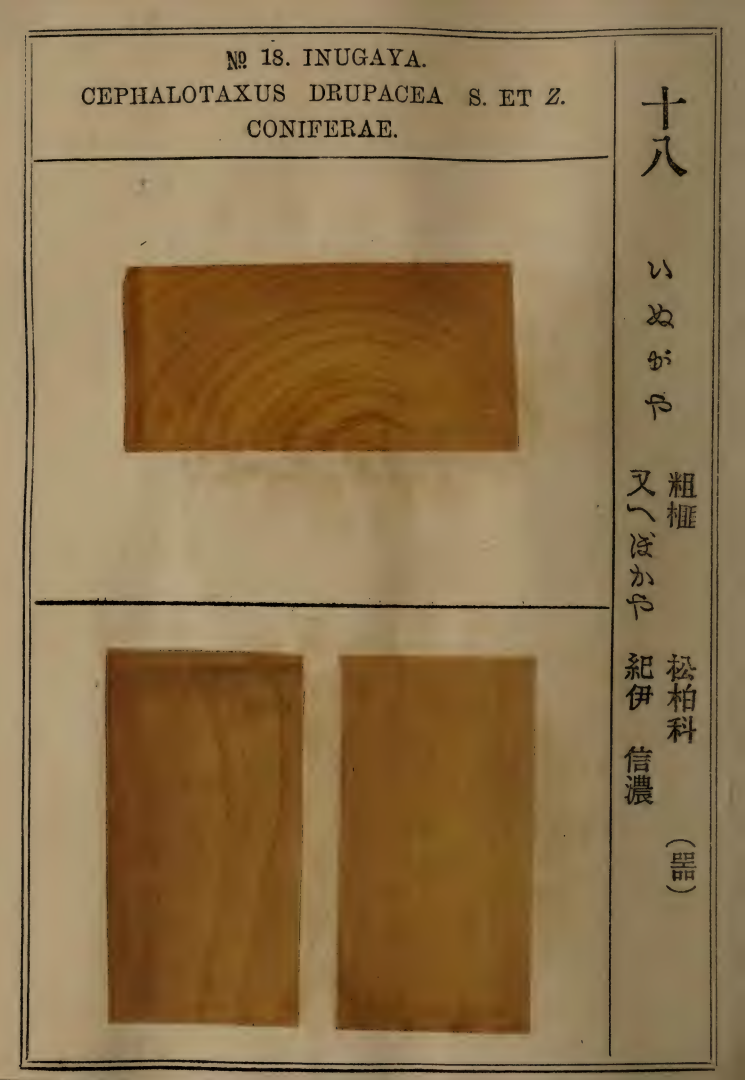
竹柏俗娜

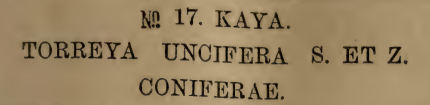
伊豆權現山 伊

伊勢(影

大和









かや

榧俗柏

陸奥 紀伊

三器

大和吉野





NO. 16. KARA—MATSU. PSEUDOLARIX KAEMPFERI LINDL. CONIFERAE.





十二八

からなっ

落葉松俗唐松

云 紀伊 信濃 下

下野 武藏

双黥河

NO 15. HIMEKO—MATSU. PINUS PARVIFLORA S. ET Z. CONIFERAE.

士五

N 多とな

俗 **姬小松** 種

信禮科

(建) (器





Nº 14. KURO—MATSU. PINUS MASSONIANA LAMB. CONIFERAE.



1

くるまつ、無松

常陸 仙臺 相模 九州 松柏科 (建) (船)

Nº 13. AKA—MATSU. PINUS DENSIFLORA S. ET Z. CONIFERAE.





1

かまつみまつ

あ

常陸 仙臺 相模 九州東 松柏科 (建) (船)

M. 12. BENI—BYAKUSHIN. JUNIPERUS JAPONICA CARRIER. CONIFERAE.





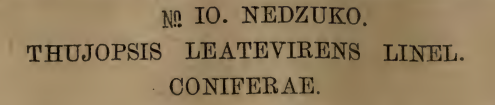


一べにびやくちん

郎 が 込き

相模 飛驒











+

ねぎこ くるび日光 信農 下野

日光 (器)

Nº 9. HIBA. THUJOPSIS DOLABRATA S. ET Z CON1FERAE.

儿

ひば

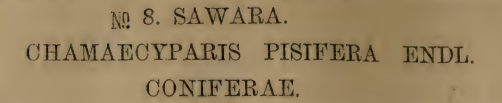
即あすなる しらび日光 羅漢柏 俗明僧科

常陸 信濃 一

下野日光







八

さわら

花柏俗植

信濃木曾

目向(器)

建



7. HINOKI.
CHAMAECYPARIS. OBTUSA ENDL.
CONIFERAE.



ひのき

扁柏俗館

后濃木曾 上佐 紀

伊

M. 6. ICHII.

TAXUS CUSPIDATA S.ET Z.

CONIFERAE.







いちる 水松俗一位叉蘭叉欄 松柏 飛驒 信濃 (器) 薩摩 建

NO. 5. JINDAI—SUGI. CRYPTOMERIA JAPONICA DON. CONIFERAE.







五 じんだい す 光 相同模上 箱年 根湖中 ョ水 中ニ理 シ 壬

Nº 4. KUROBE—SUGI. CRYPTOMERIA JAPONICA DON. CONIFERAE.



佐渡ス

毛







Nº 3. YAKU—SUGI. CRYPTOMERIA JAPONICA DON. CONIFERAE.



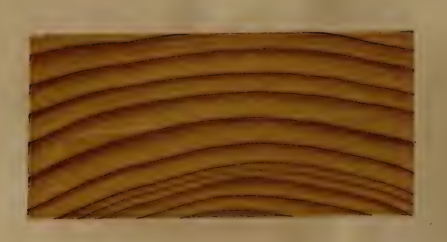




薩 同 上 屋外島 佐渡三 シテ脂分多シ

(建

Nº 2. SUGI. (SHIRATA) CRYPTOMERIA JAPONICA DON. CONIFERAE.





すぎ(しらた)

三河 信農 遠江 大和吉野 同上ノ材質白色ノ部チ云堅緻アカミニ劣レ

Nº 1. SUGI. (ACAMI.) CRYPTOMERIA JAPONICA DON. CONIFERAE.

臺

すぎ

(あかみ)







遠江 薩摩 磐城 羽後 紀伊熊野新宮 大和 土佐 三河 紀伊熊野新宮 大和 土佐 三河

	第九	第九	第九	第九	第九	第八	第八	第八八	第八	第八	第七	第七
Commence of the Commence of th	九九	十七	千五			九	1	五			力	
	世	なん	さるすべ	25	9500	历	けん。	き。	₹ ~	くる	>	3
畢	3	てん	すべり	j'	んちん	り こ	ぼなし	じ	ک ۲	えじ	7	るじ
					The second secon							
	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第
	百	九十八	九十六	九十四	九十二	九十	八十八	八十六	八十四	八十二	八十	七十八
	まだ	\$ 130	いす	あをき	せん	ひらぎ	かん	せいら	つばき	きん	~す(じ	3
en viente de la companya del la companya de la comp	17	7		きば	だん	书	後く	くち	#2	じゅ	くす(じよりんもく)	じ

第七十五。	第七十三	第七十一な	第六十九さ	第六十七か	第六十五 ぬ	第六十三う	第六十一き	第五十九き	第五十七か	第五十五	第五十三つ	第五十一あ
ちのき一第	命	等	くら第	労	るで	るし第	わだ第	9	つら第	ちのき	ゲ第	きにれ
七十六	七十四	七十二	七十	六十	六十六	六十四	六十二	六十	五上	五	五十	五
				八	六	四		5	五十八	五十六	四	五十二二

第四十九	第 四十七	第四十五	第四十三	第四十一	第三十九	第三十七	第三十五	第三十三	第三十一	第廿九	第十七	第十五
なくのも	>>	なやも	ぶな	やなぎ	みづめ	みねばり	なら	くぬぎ	しな	あかがし	3 7	しらべ
第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第
五十	四十八	四十六	四十四	四十二	中十	三十八	三十六	三十四	=+=	=	廿八	廿六
たのき	しまぐわ	ばたんげやき	3 3	やまならし	しらかんば	はんのき	۲ ۲	1 1	うばめがし	しらがし	さいざるみ	いてう

第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	
=	#	十九	十七	十五	+=	+	九	七	五	=	壹	
もみ	つ ず	## # <i>7</i> /	かや	はぬとまつ	あかまつ	らびやくだん	ひば	ひのも	じんだいすぎ	でする	すぎ(あのみ)	目次
第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	第	
廿四	#=	+	十八	十六	十四	+ =	+	八	六	四	薫	
とうひ	とがんみ	なぎ	いぬがや	からまつ	くるまつ	べにびや	ねづと	さわら	いちる	くろべすぎ	すぎしかた	•

	1	1	1						
			and the second s	甘	2/	テ	書	釿	各
			明	度	ŀ	品	中)	其
			治	闒	欲	別	某	甩	下
			七	列	也	セ	科	白	===
			年	氏	74	V	1	楊	注
			-	自	旣	自	記	21	ス
	manufactor (program of the convention)		月	然	=	然	ス	楊	譬
a meropologica de la companya de la	Amputer Barrison		A	分	刑	分	n	枝	1
	enge und variedat militarier de renned o			科	行	科	<i>></i> \	1	楊
1	Bergine weight in The Table			,	之	,	垤"	用	~
The state of the s	The second secon		To be supplied to the supplied of the supplied	表	12	目	世"	等	打
			tens of expressed and con-	=	植	ナ	腹*	1	盤
er e e e e e e e e e e e e e e e e e e				就	學	ŋ	爾"	如	7
			博	テ	淺	其	列心	V	甩
Property of the state of the st			物	見	解	委	氏		溲
The state of the s		To the party of th	科	ル	并	+)		疏
		· department of the control of the c	- 0 A 140'00 CASE C	~	=	ナ	植		^
		Allen des considerations for forcidate	the same of the sa	**************************************	垤	织	物		木

*		-					_			-
机	(建	木	7	ï	>	25	名	地	其	產
椅	>1	材	注	ほ	又	7	稱	r	始	地
函	建	各	ス	ت	材	يَ	71	知	=	^
箱	築	種	12	=)	13	俗	12	揭	最
)	造)	ガ	づは	名	3	間	~	ケ	有
用	營	所	如	h	ナ	0	通	V	Ż	名
))	用	V	当	學	カ」チ	用		n	+
如	用、	1		7	テ)		>	n
2	船	符		70	樹	100 PE	稱	Ĭ	爱	地
其	1	號		26)	う	チ		=	名
他	船	ナ		号	名	H	學		具占	ナ
	艦	以		D	ヲ	ا س	9		¥	學
物	製	テ		=	注	t	即		n	テ
	作	之		「あ	ス	記	25		材	其
個	1	ナ		\$"	12	ス	5		ナ	他
)	用、	示	4	当	ア	12	40		出	~
用	器	ス		学	IJ	ガ	5		也	畧
1	71	即		D	即	如	7		V	ス

				-	- 1				-	有
12	數	テ	テ	截	右	本	ナ	椅	植	用
處	_	之	許	小	=	館	造	函	物	木
)	百	ナ	多	片	備	=	12	箱	,	材
用	品	紙	,	1	テ	陳	1	等	幹	捷
ラ		市占	木	ナ	考	列	外	,	1	覧
知	見	=	材	ス	據	>	倘	噐	建	緒
2	2	尉	其	=)	テ	其	具	築	膏
4	テ	V	木	尚	用	衆	用	ナ	进	
	其	掌	理	提	=	人	最	製	船	
	名	H	1	携	供	=		D	=	
	物	,	縦	- =	ス	示	E	櫛	用	
	產		横	便	n	ス	今	籍	12-	
	地	小	ナ	・ナ	7	1	數	算)	
	並	册	薄	ラ	能	雖	種	果頁	大	
	=	1	片	ズ	>	Æ	,	等	材	
	其	ナ	1	爰	ス	之	木	1	3	
	適	ス	ナ	=	又	ナ	材	小	Ŋ	
	ス	其	>	於	細	坐	チ	品	机	



Herbert Offen Research Collection

50 511 518

Phillips Library







初編

月 再原 貼貼

有用木材捷覽 初編